****

**УРЫСЫЕ ФЕДЕРАЦИЕ**

**АДЫГЭ РЕСПУБЛИК**

**МУНИЦИПАЛЬНЭ ОБРАЗОВАНИЕУ**

**«КРАСНОГВАРДЕЙСКЭ РАЙОНЫМ»**

**И АДМИНИСТРАЦИЙ**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН»**

*П О С Т А Н О В Л Е Н И Е*

# ***АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ***

#  ***«КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН»***

*От 26.09.2024г. № 709*

**с. Красногвардейское**

# **Об утверждении Плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций на территории МО «Красногвардейский район».**

 В соответствии с [Федеральным законом](https://internet.garant.ru/#/document/186367/entry/0) от 27.07.2010 № 190 - ФЗ "О теплоснабжении", [Приказом](https://internet.garant.ru/#/document/70370850/entry/0) Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 "Об утверждении правил оценки готовности к отопительному периоду", администрация МО «Красногвардейский район» постановляет:

 1. Утвердить прилагаемый [План](https://internet.garant.ru/#/document/407441107/entry/10000) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций на территории муниципального образования «Красногвардейский район» (приложение).

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования «Красногвардейский район» в сети Интернет.

 3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации МО «Красногвардейский район» по вопросам строительства, ЖКХ, ТЭК, связи транспорта, архитектуры, благоустройства и охраны окружающей среды Сабанокова А.Н.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

И.о главы МО «Красногвардейский район» А.А. Ершов

 Приложение

к постановлению администрации

МО «Красногвардейский район»

от 26.09.2024г. № 709

# **План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций на территории МО «Красногвардейский район».**

#  1. План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций на территории МО «Красногвардейский район» (далее - План) составляется в следующих целях:

 - определение возможных сценариев возникновения и развития аварийных ситуаций, конкретизации технических средств и действий производственного персонала и специальных подразделений по локализации аварий;

 - создание благоприятных условий для успешного выполнения мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций.

 2. Возможная обстановка при стихийных бедствиях:

 2.1. Ураганы, смерчи, бури, сильные ветры. При скорости ветра 30 м/с и более возможны повреждения (разрушения) линий электропередач, линий связи, выход из строя систем жизнеобеспечения населения, ветровал деревьев, здания могут получить среднюю степень разрушения, в том числе разрушению могут подвергаться кровли, оконные и дверные заполнения.

 2.2. Сильные морозы. При сильных морозах возможен выход из строя систем теплоснабжения и водоснабжения населения.

 2.3. Сильные снегопады и метели. При сильных снегопадах и метелях продолжительностью 2 часа, скорости ветра 15 м/с и более возможны снежные заносы, налипание снега на проводах, обрывы линий связи и электропередач, выход из строя систем жизнеобеспечения населения, проломы и обрушения кровли зданий и сооружений.

 2.4. При гололедных отложениях толщиной 50 мм и более возможны порывы линий связи и электропередач, выход из строя систем жизнеобеспечения населения.

 3. Виды аварийных ситуаций:

 - локальные - для работ по локализации и ликвидации данных ситуаций привлекаются дежурные смены, силы и средства аварийно-спасательных формирований организаций жилищно-коммунального хозяйства и сторонних организаций в соответствии с планами действий (взаимодействий) по предупреждению и ликвидации аварийных ситуаций (для ликвидации аварийных ситуаций организациями жилищно-коммунального хозяйства создаются штатные аварийно-восстановительные формирования);

 - муниципальные - для работ по ликвидации данных аварийных ситуаций могут привлекаться аварийно-спасательные формирования служб МО «Красногвардейский район».

 4. Для организации работы по ликвидации аварийной ситуации и координации, привлечённых для ликвидации аварийной ситуации сил и служб создаются оперативные и рабочие группы.

 Руководителем оперативной группы является руководитель организации жилищно-коммунального хозяйства, на эксплуатируемом объекте которой произошла авария.

 Руководителем оперативной группы является заместитель главы администрации МО «Красногвардейский район» - председатель КЧС и ОПБ администрации МО «Красногвардейский район»

 Порядок действий при аварийном отключении коммунальных систем жизнеобеспечения населения приведён в приложении к настоящему Плану.

 5. Этапы организации работ по локализации и ликвидации последствий аварийных ситуаций на объектах электро -, водо-, теплоснабжения:

 - первый этап - принятие неотложных мер по локализации и ликвидации последствий аварии, и передача информации оперативным дежурным МКУ ЕДДС МО «Красногвардейский район» (далее - ЕДДС района) органам местного самоуправления и ДДС экстренных оперативных служб МО, задействованным при ликвидации угрозы либо возникновении ЧС связанных с авариями на объектах ЖКХ;

 - второй этап - принятие решения о вводе режима чрезвычайной ситуации и оперативное планирование действий;

 - третий этап - организация проведения мероприятий по ликвидации аварии и первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения.

 6. На первом этапе:

 - дежурная смена и (или) аварийно-спасательные формирования организаций жилищно-коммунального хозяйства немедленно приступают к локализации и ликвидации аварийной ситуации и оказанию помощи пострадавшим;

 - собирается первичная информация, которая в соответствии с инструкциями (алгоритмами действий по видам аварийных ситуаций), передаётся оперативной группе;

 - проводится сбор руководящего состава КЧС и ОПБ администрации МО «Красногвардейский район», организаций жилищно-коммунального хозяйства и производится оценка сложившейся ситуации с момента начала аварии;

 - определяются основные направления и задачи предстоящих действий по ликвидации аварии;

 - ставятся задачи оперативной группе;

 - организуется круглосуточное оперативное дежурство и связь с ЕДДС МО «Красногвардейский район».

 7. На втором этапе:

 - проводится уточнение характера и масштабов аварийной ситуации и прогнозирование её развития;

 - разрабатывается план-график проведения работ и решение о вводе режима чрезвычайной ситуации;

 - определяется достаточность сил и средств, привлекаемых к ликвидации аварии;

 - по мере необходимости привлекаются иные имеющиеся силы и средства.

 8. На третьем этапе:

 - проводятся мероприятия по ликвидации последствий аварии и организации первоочередного жизнеобеспечения населения;

 - руководитель оперативной группы готовит информационные донесения о состоянии и проведённых работ по ликвидации последствий ЧС, о силах и средствах, задействованных для ликвидации ЧС, о мерах по защите населения и территорий при ликвидации аварийной ситуации и представляет данный отчёт заместителя главы администрации МО «Красногвардйский район» по вопросам строительства, ЖКХ, ТЭК, связи транспорта, архитектуры, благоустройства и охраны окружающей среды - председателю КЧС и ОПБ МО «Красногвардейский район».

 9. Оперативная группа с момента прибытия к месту аварии самостоятельно принимает решения:

 - о проведении эвакуационных мероприятий;

 - об остановке деятельности организаций, находящихся в зоне аварийной ситуации;

 - о проведении аварийно-спасательных работ на объектах ЖКХ и территориях организаций, находящихся в зоне ЧС.

 10. Руководитель рабочей группы по согласованию с органами местного самоуправления, на территории которых возникла авария, устанавливает границы аварии, порядок и особенности действий по локализации аварии, а также принимает решение о проведении аварийно-спасательных работ.

 11. Рабочая группа осуществляет:

 - взаимодействие с оперативной группой, а также с сотрудниками экстренных оперативных служб, привлекаемых к ликвидации ЧС;

 - проводит анализ обстановки и мерах, принимаемых для защиты населения и территорий, о ведении аварийно-спасательных работ, о силах и средствах, задействованных для ликвидации аварии;

 - осуществляет подготовку предложений для принятия решения о введении режима ЧС.

 12. При угрозе возникновения ЧС связанных с авариями на объектах ЖКХ (аварийном отключении коммунальных систем жизнеобеспечения населения на сутки и более, а также в условиях критически низкой температуры окружающего воздуха) работы по ликвидации аварии координирует комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации МО «Красногвардейский район».

 13. После ликвидации ЧС:

 - Принимается решение об отмене режима чрезвычайной ситуации (в случае ввода режима чрезвычайной ситуации);

 - Готовится акт установления причин аварийной ситуации, если аварийная ситуация является техногенной.

 14. Организациям жилищно-коммунального хозяйства, действующие на территории МО «Красногвардейский район», рекомендуется:

 - планировать и осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах;

 - заключать с профессиональными аварийно-спасательными службами или с аварийно-спасательными формированиями договоры на обслуживание, а в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, создавать собственные профессиональные аварийно-спасательные формирования, а также внештатные аварийно-спасательные формирования;

 - создавать системы наблюдения, оповещения, связи в случае аварии и поддерживать указанные системы в рабочем состоянии.

Управляющий делами администрации

МО «Красногвардейский район» А.А. Катбамбетов

Приложение
к [плану](https://internet.garant.ru/#/document/409481503/entry/1000) действий по ликвидации
последствий аварийных ситуаций с
применением электронного моделирования
аварийных ситуаций на территории
МО «Красногвардейский район»

Порядок
действий при аварийном отключении коммунальных систем жизнеобеспечения населения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Срок исполнения | Исполнитель |
| 1. | При поступлении информации (сигнала) в дежурно-диспетчерскую службу организации жилищно-коммунального хозяйства:- определение объема последствий аварийной ситуации (количество населенных пунктов, жилых домов, котельных, водозаборов, учреждений здравоохранения и образования, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения);- принятие мер по бесперебойному обеспечению тепловой и электрической энергией объектов жизнеобеспечения населения;- принятие мер по бесперебойному обеспечению тепловой и электрической энергией учреждений здравоохранения и образования, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения | Немедленно | Руководителиорганизацийжилищно-коммунальногохозяйства |  |
| 2. | Проверка работоспособности автономных источников электроснабжения, отправка автономных источников электроснабжения для обеспечения электрической энергией объектов жизнеобеспечения населения, учреждений здравоохранения и образования, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения, подключение дополнительных источников электроснабжения для работы в темное время суток, обеспечение бесперебойной подачи тепловой энергии в жилищный фонд | Ч + (00 ч. 30 мин. - 01 ч. 00 мин.) | Аварийно-восстановительные формирования |  |
| 3. | При поступлении сигнала в ЕДДС района об аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения:- доведение информации до руководителя рабочей группы, оповещение и сбор членов рабочей и оперативной группы | НемедленноЧ + 01 ч. 00 мин. | Оперативныйдежурный ЕДДСМО «Красногвардейский район» |  |
| 4. | Проведение расчётов по устойчивости функционирования систем отопления в условиях критически низкой температуры при отсутствии электроснабжения | Ч + 02 ч. 00 мин. | Рабочая иоперативнаягруппы |  |
| 5. | Привлечение сил и средств МО «Красногвардейский район» для предупреждения возможных аварий на объектах жизнеобеспечения населения | Ч + 02 ч. 00 мин. | Руководительрабочей группы |  |
| 6. | Выезд рабочей группы в населённый пункт, в котором произошла авария, проведение анализа обстановки, определение возможных последствий аварии и сил, необходимых для ликвидации аварии, определение количества потенциально опасных предприятий, предприятий с безостановочным циклом работ, котельных, учреждений здравоохранения и образования, учреждений с круглосуточным пребыванием маломобильных групп населения, попадающих в зону возможной чрезвычайной ситуации | Ч + (02 ч. 00 мин. - 03 ч. 00 мин.) | Рабочая группа |  |
| 7. | Организация несения круглосуточного дежурства | Ч + 03 ч. 00 мин. | Руководителирабочей иоперативнойгруппы |  |
| 8. | Организация и проведение работ по ликвидации аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения населения | Ч + 03 ч. 00 мин. | Рабочая иОперативнаягруппы |  |
| 9. | Оповещение населения об аварийной ситуации на коммунальных системах жизнеобеспечения населения | Ч + 03 ч. 00 мин. | Оперативнаягруппа |  |
| 10. | Принятие дополнительных мер по обеспечению устойчивого функционирования объектов жизнеобеспечения населения | Ч + 03 ч. 00 мин. | Руководителирабочей иоперативнойгруппы |  |
| 11. | Организация сбора и обобщения информации:- о ходе развития аварийной ситуации и ходе проведения работ по ликвидации аварийной ситуации;- о состоянии безопасности объектов жизнеобеспечения населенного пункта;- о состоянии котельных, тепловых пунктов, систем электроснабжения | Через каждый час в течение первых суток, через каждые 2 часа впоследующиесутки | Оперативныйдежурный ЕДДС МО «Красногвардейский район»,оперативная группа |  |
| 12. | Организация контроля за устойчивой работой объектов и систем жизнеобеспечения населения | В ходеликвидацииаварии | РуководительОперативнойгруппы |  |
| 13. | Доведение до рабочей группы информации о необходимости привлечения дополнительных сил и средств для ликвидации аварии | Ч + 03 ч. 00 мин. | РуководительОперативнойгруппы |  |
| 14. | Привлечение дополнительных сил и средств, необходимых для ликвидации аварии | По решениюрабочей группы | Руководительрабочей группы |  |

Управляющий делами администрации

МО «Красногвардейский район» А.А. Катбамбетов